



Veiligheidscertificaat K45931/03

Uitgegeven 2017-01-20

Vervangt K45931/02

Pagina 1 van 3

KNO behandelunits

VERKLARING VAN KIWA

Met dit, conform het Kiwa-Reglement voor Productcertificatie, afgegeven productcertificaat verklaart Kiwa dat het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat dat de door

MediTop BV

geleverde producten, die zijn gespecificeerd in dit certificaat en voorzien van het onder "Merken" aangegeven Kiwa®-keurmerk, bij aflevering voldoen aan Kiwa-beoordelingsrichtlijn

BRL-K14011/01 "Waterleidingtechnische Veiligheidsaspecten gevaarlijke toestellen

waarbij de eisen uit

NEN-EN 1717: 2000 "Bescherming tegen verontreiniging van drinkwater in waterinstallaties en algemene eisen voor inrichtingen ter voorkoming van verontreiniging door terugstroming"

toegepast worden om het verontreinigingsrisico te bepalen en de geschikte beveiligingseenheid te kiezen.

Luc Leroy
Kiwa

Openbaarmaking van het certificaat is toegestaan.

Advies: raadpleeg www.kiwa.nl om na te gaan of dit certificaat geldig is.

Leverancier
MediTop BV
Vlasakker 22
3417 XT MONTFOORT

Tel. 0348 566100
Fax 0348 566119
info@meditop.nl
www.meditop.nl

Kiwa Nederland B.V.
Sir Winston Churchilllaan 273
Postbus 70
2280 AB RIJSWIJK

Tel. 088 998 44 00
Fax 088 998 44 20
info@kiwa.nl
www.kiwa.nl

Certificaat

KNO Behandelunits

Productspecificatie

De onderstaande producten behoren tot dit certificaat

Model

Victory
Triumph
Conquest
Victory microscopie
Triumph microscopie
MT 1500
MT 1200
MT 1000
MT 750
ExcellENT
Prominent

Toegepaste beveiligingseenheid

De modellen zijn voorzien van de hieronder genoemde geïntegreerde terugstroom-beveiligingseenheden voor volgende systeemcomponenten:

- Watertoevoer afvoerunit:
familie D, type C
- Reiniging en doorspoeling:
Vrije uitloop naar de afvoer
(conform EN1717, figuur 1)
- Oorspuit en oortrechter:
Vrije uitloop naar de afvoer
(conform EN1717, figuur 1)

Toepassing en gebruik

Dit certificaat is van toepassing op seriematig vervaardigde "gevaarlijke toestellen" die bestemd zijn voor aansluiting op leidingwaterinstallaties. Van deze gevaarlijke toestellen moet conform NEN 1006 de wateraansluiting zijn voorzien van een terugstroombeveiligingseenheid die is aangepast aan de mate van gevaar van het toestel en de daarin aanwezige stoffen. De terugstroombeveiligingseenheid moet voorkomen dat het water in de leidingwaterinstallatie wordt verontreinigd als gevolg van eventuele terugstroming van stoffen uit het gevaarlijk toestel, en/of de daaraan benedenstrooms nog gekoppelde apparatuur of installatie.

Merken

De producten worden gemerkt met de sticker



Plaats van het merk:

- Op de buitenzijde van het product, nabij de wateraansluiting of
- Binnenkant van het kastje waar de afvoerunit is gemonteerd.

Verplichte aanduidingen:

- fabrieksnaam of -merk;
- type aanduiding.

De uitvoering van merken is als volgt:

- onuitwisbaar;
- na montage zichtbaar.

KNO Behandelunits

WENKEN VOOR DE AFNEMER

Inspecteer bij aflevering of:

- geleverd is wat is overeengekomen;
- het merk en de wijze van merken juist zijn;
- de producten geen zichtbare gebreken vertonen als gevolg van transport en dergelijke.

Indien u op grond van het hiervoor gestelde tot afkeuring overgaat, neem dan contact op met:

- MediTop BV

en zo nodig met:

- Kiwa Nederland B.V.

Dit certificaat heeft uitsluitend betrekking op het waterleidingtechnische deel van het toestel of de installatie. Kiwa verklaart hiermee dat de constructie van dit waterleidingtechnische deel zodanig is uitgevoerd, dat verontreiniging van de drinkwaterinstallatie wordt voorkomen. Kiwa doet hiermee geen uitspraak over het functioneren of de doelmatigheid van een onder deze verklaring geleverd product

Raadpleeg voor de juiste wijze van opslag, transport en verwerking de verwerkingsvoorschriften van de certificaathouder.